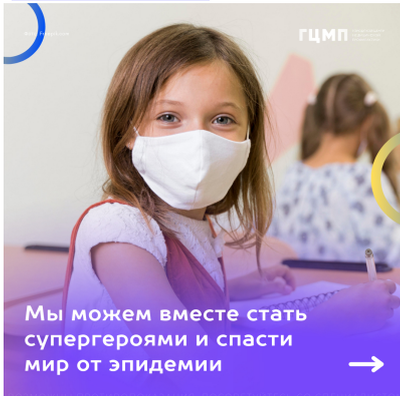


Ссылка на папку «Вакцинация грипп» <https://disk.yandex.ru/d/nHzNQSyc2l8g6A>

Вакцинация



ГЦМП

Сделав прививку против COVID-19 – ты защитишь себя и окружающих!

Не только взрослые, но и дети болеют коронавирусом. Это коварное, тяжелое заболевание, особенно для лиц, ослабленных и имеющих разные заболевания. Прививка поможет уменьшить риск заболеть, а в случае возникновения заболевания перенести болезнь легче.

После прививки возможны кратковременные побочные эффекты: покраснение, которое пройдет через 2-3 дня.

- интермиттирующий гриппоподобный синдром: повышение температуры, общее недомогание, головной боли;
- болезненность в месте инъекции: гиперемия или отечность.

В случае развития указанных или других симптомов после первой прививки необходимо сообщить об этом врачу перед введением второй дозы вакцины.

Подробнее: covidspb.net

Мы можем вместе стать супергероями и спасти мир от эпидемии

О вакцинации

Вакцинация детей 12–17 лет проводится на добровольной основе вакциной «Спутник М», состоящей из двух компонентов доз, которые вводятся с интервалом в 21 день.

- В прививочных пунктах детских поликлиник**
- По предъявлению документов:**
 - паспорта или свидетельства о рождении;
 - СНИЛС;
 - медицинского полиса.
- Необходимо заполнить согласие на вакцинацию и анкету о своем самочувствии и окружении:**
 - родителем/попечителем, если табу на вакцинацию 15 лет;
 - самим, если исполнилось 15 лет.
- Пройти осмотр врача.**
- Сделать в прививочном кабинете первый укол в предплечье, получить памятку о правилах поведения после прививки.**
- Через 21 день прийти для введения второго укола (дата будет определено после введения первого укола).**

возможны противопоказания, проконсультируйтесь со специалистом

Сделайте прививку против COVID-19 и уменьшите риск заболеть

Подробнее: covidspb.net

- Дети тоже болеют коронавирусом и могут болеть достаточно тяжело с поражением легких до 75–95%, особенно имеющих сопутствующую патологию:**
 - ожирение;
 - заболевания сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы и др.
- Родителям детей, имеющих хронические неинфекционные заболевания, необходимо, в первую очередь, думать о важности вакцинации против COVID-19 для сохранения здоровья ребенка.**

Вакцинация важна так же учащимся, которые проживают в общежитиях.

Подробнее: covidspb.net

Сделайте прививку против COVID-19 и уменьшите риск заболеть

Дети тоже болеют коронавирусом и могут болеть достаточно тяжело с повышенным риском до 75-85% особенно имеющих сопутствующую патологию:

- онкозаболевания;
- заболевания сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы и др.

Родителям детей, имеющих хронические заболевания, необходимо, в первую очередь, думать о возможности вакцинации против COVID-19 для сохранения здоровья ребенка.

Вакцинация важна так же учащимся, которые проживают в общежитиях.

Вакцинация детей 12-17 лет проводится на добровольной основе по письменному заявлению одного из родителей или законного представителя:

- с письменного согласия родителей или официальных представителей;
- с 12-ти лет – самим подростком;
- в присутствии врача или психолога;
- вакциной «Спутник М» (СГен+COVID-Вак М), состоящей из двух компонентов доз, специально разработанных на этот возраст, которые вводятся с интервалом в 21 день.

Какая подготовка требуется перед вакцинацией?

Специальной подготовки не требуется. И вакцинации допускаются дети:

- заполнившие анкету пациента (заполняется родителями/опекунами, если ребенку нет 15 лет);
- не имеющие противопоказаний к вакцинации (родителям детей, имеющих хронические заболевания, необходимо проконсультироваться с лечащим педиатром) прошедшие обязательный осмотр врача.

Какие побочные эффекты могут быть?

В рамках клинических исследований, выявлено, что реакции могут возникать в первые-вторые сутки после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней.

Могут развиваться кратковременные общие и местные реакции:

1. общие – непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, общим недомоганием, головной болью;
2. местные – болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

В случае развития указанных или других симптомов после первой прививки, необходимо сообщить об этом врачу перед введением второй дозы вакцины.

Подробнее: covidspb.net

ГЦМП

СДЕЛАЙ ПРИВИВКУ ПРОТИВ COVID-19 – УМЕНИШЬ РИСК ЗАБОЛЕТЬ

Вакцинация детей 12-17 лет проводится вакциной «Спутник М» (СГен+COVID-Вак М), состоящей из двух компонентов доз, специально разработанных на этот возраст, которые вводятся с интервалом 21 день.

#вместинаравстоянии
#монопровивастика

Подробнее с вакцинацией



ГЦМП

Какая подготовка требуется перед вакцинацией?

Специальной подготовки не требуется. К вакцинации допускаются дети:

- заполнившие анкету пациента (заполняется родителями/опекунами, если ребенку нет 15 лет);
- не имеющие противопоказаний к вакцинации (родителям детей, имеющих хронические заболевания, необходимо проконсультироваться с лечащим педиатром) прошедшие обязательный осмотр врача.

Подробнее: covidspb.net 04

Какие побочные эффекты могут быть?

В рамках клинических исследований, выявлено, что реакции могут возникать в первые-вторые сутки после вакцинации и проходят в течение 3-х последующих дней.

Могут развиваться кратковременные общие и местные реакции:

1. общие – непродолжительный гриппоподобный синдром, характеризующийся ознобом, повышением температуры тела, общим недомоганием, головной болью;
2. местные – болезненность в месте инъекции, гиперемия или отечность.

Подробнее: covidspb.net 05

В случае развития указанных или других симптомов после первой прививки, необходимо сообщить об этом врачу перед введением второй дозы вакцины.

Какие взять документы на вакцинацию?

- Полис
- СНИЛС
- Паспорт или свидетельство о рождении

Подробнее:
covidspb.net

06

СДЕЛАЙ ПРИВИВКУ ПРОТИВ COVID-19 – УМЬНИШИ РИСК ЗАБОЛЕТЬ!

Вакцинация детей 12–17 лет проводится вакциной «Спутник М» («Гам-КОВИД-Вак М»), состоящей из двух компонентов доз, которые вводятся с интервалом 21 день.

#вместенарасстоянии
#мояпрофилактика

ГЦМП
ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР
НЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ
ГИГИЕНЫ И
ПРОФИЛАКТИКИ



ГЦМП
ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР
НЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ
ПРОФИЛАКТИКИ

Подробнее
о вакцинации:



covidspb.net

ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПОСОВЕТУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ